



**Universidad Nacional Mayor de San Marcos**

**Universidad del Perú. Decana de América**

**Facultad de Medicina**

**Escuela Profesional de Enfermería**

**Factores de riesgo asociados al cáncer de piel en  
usuarios de un centro de salud 2016**

**TESIS**

**Para optar el Título Profesional de Licenciada en Enfermería**

**AUTOR**

**Kimberlly Phiorella MORI TEMPLE**

**ASESOR**

**Ángela Rocío CORNEJO VALDIVIA DE ESPEJO**

**Lima, Perú**

**2017**



Reconocimiento - No Comercial - Compartir Igual - Sin restricciones adicionales

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Usted puede distribuir, remezclar, retocar, y crear a partir del documento original de modo no comercial, siempre y cuando se dé crédito al autor del documento y se licencien las nuevas creaciones bajo las mismas condiciones. No se permite aplicar términos legales o medidas tecnológicas que restrinjan legalmente a otros a hacer cualquier cosa que permita esta licencia.

## Referencia bibliográfica

---

Mori K. Factores de riesgo asociados al cáncer de piel en usuarios de un centro de salud 2016 [Tesis de pregrado]. Lima: Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Facultad de Medicina, Escuela Profesional de Enfermería; 2017.

---



**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)



**FACULTAD DE MEDICINA**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA**

*"Año del Buen Servicio al Ciudadano"*

**ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS  
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE LICENCIADO(A)  
EN ENFERMERÍA**

En la ciudad de Lima, a los veinticuatro días del mes de febrero del año dos mil diecisiete y en cumplimiento a lo señalado en el inciso "c" del Art. 66 del estatuto de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (R.R. N° 78337), se ha realizado la sustentación de la tesis titulada: **"FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS AL CÁNCER DE PIEL EN USUARIOS DE UN CENTRO DE SALUD 2016"**, sustentada por la Bachiller en Enfermería:

**KIMBERLLY PHIORELLA MORI TEMPLE**

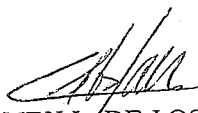
para optar el Título Profesional de Licenciado (a) en Enfermería, habiendo obtenido el calificativo de:

**17 (DIECISIETE)**

Lo que se da fe:

  
DRA. RUDI AMALIA LOLI PONCE  
Presidenta

  
LIC. ROSA A. VELASQUEZ PERALES  
Miembro

  
LIC. CARMEN L. DE LOS SANTOS RÍOS  
Miembro

  
DRA. ANGELA R. CORNEJO VALDIVIA  
Asesor (a)



RALP/mtc

Av. Grau 755 – Lima 1 – Apartado Postal 529 – Lima 100 – Perú, E.A.P. de Enfermería 619 7000 anexo 4619  
Web: [www.unmsm.edu.pe/medicina](http://www.unmsm.edu.pe/medicina) - E-mail de la Escuela de Enfermería:  
[epenfermeria.medicina@unmsm.edu.pe](mailto:epenfermeria.medicina@unmsm.edu.pe)

## RESUMEN

El presente trabajo tiene como **objetivo:** Determinar los factores de riesgo asociados al cáncer de piel en usuarios de un centro de salud.

**Material y método:** Enfoque cuantitativo, nivel aplicativo, método descriptivo y de corte transversal. La población estuvo constituida por usuarios del Centro de Salud Conde de la Vega Baja – Cercado de Lima, muestreo no probabilístico y la muestra fue de 136 usuarios. Para la recolección de datos se usó la técnica de la entrevista y como instrumento un cuestionario que consta de 18 preguntas.

**Resultados:** como características de la población en estudio se encontró que 64.7% (88) de participantes están expuestos a los rayos solares entre las 10:00 y 14:00 horas por su ocupación. Además, en relación al tipo de piel se encontró que el 71.2% (98) de la población presenta un tipo de piel que enrojece rápidamente a la exposición solar, finalmente, sobre la ausencia de protección solar, el 78.7% (107) no usan lentes de sol, 58.1% (79) no hace uso de sombrero de ala ancha ni gorro y el 56.6% (77) no usa bloqueador como medida de protección de la piel.

**Conclusiones:** Existen factores de riesgo asociados al cáncer de piel en los usuarios del Centro de Salud Conde de la Vega dada las características de piel que presenta y la exposición de la misma a la radiación solar entre las 10:00 – 14:00 horas por la ocupación o actividades recreativas.

## SUMMARY

The present study **aims to**: Determine the risk factors associated with skin cancer in health center users. **Material and method**: Quantitative approach, application level, descriptive and cross-sectional method. The population was constituted by users of the Health Center Conde de la Vega Baja - Cercado de Lima, non-probabilistic sampling and the sample was of 136 users. For data collection the interview technique was used and the questionnaire consisting of 18 questions. **Results**: 64.7% (88) of participants were exposed to sunlight between 10:00 am and 2:00 pm due to their occupation. In addition, in relation to skin type, 71.2% (98) of the population presented a type of skin that rapidly reddened to the sun exposure, finally, on the absence of sun protection, 78.7% (107) did not use 58.1% (79) does not wear a wide-brimmed hat or cap and 56.6% (77) does not use a blocker as a protective measure for the skin. **Conclusions**: There are risk factors associated with skin cancer in the users of the Conde de la Vega Health Center given the characteristics of skin that presents and the exposure of the same to the solar radiation between 10:00 am and 2:00 p.m. by occupation or recreational activities.